



# AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

## ILE DE FRANCE

Bulletin Technique n° 21 du 2 juillet 2003 - 1 page - Numéro ordre postal : 56

### Betteraves

#### Ravageurs

Au niveau des noctuelles, les populations sont soit stables, soit en régression sous l'effet des traitements réalisés (ex 60% de réduction des populations à Larchant) ou de la nymphose des chenilles les plus âgées.

**La vigilance doit rester de mise en cas de présence fréquente de jeunes chenilles.**

Les œufs de la seconde génération de pégomysies sont désormais visibles dans la plupart des parcelles, avec de 10 à 50% de pieds porteurs, voire même 85% dans l'est de l'Essonne (voir tableau).

**Intervention conseillée à l'apparition des premières mines sur au moins 10% des plantes.**

Seine et Marne	% pieds avec œufs pégomysies
Bougigny	40%
Chambry	50%
Château Landon	15%
Egreville	15%
Episy	40%
Etrepilly	25%
Larchant	10%
Maisoncelles	0%
Mons en Montois	10%
Passy / Seine	30%
Pécy	0%
Essonne	
Boutervilliers	55%
Guigneville	85%
Maise	85%
Méréville	20%
Val d'Oise	
Haravilliers	0%
Livilliers	20%

### Maïs

STADES : début de sortie des panicules

#### Ravageurs

Le vol de pyrale se poursuit, mais sur certains pièges on note une diminution des niveaux de captures par rapport à la semaine précédente (pic de vol atteint ?). Des pontes ont été détectées à :

Coulombs en Valois (77) 20 pour 100 pieds,  
Neauphlette (78) 5 pour 100 pieds,  
Théméricourt (95) 5 pour 100 pieds.

**Les traitements nécessaires contre la pyrale sont à réaliser rapidement.**

En ce qui concerne les pucerons, les infestations sont toujours stationnaires avec en moyenne :

20-25% plantes sans pucerons,  
50% plantes avec 1-20 pucerons,  
25% de plantes avec 20 à 100 pucerons,  
0-5% de plantes avec plus de 100 pucerons.

**Surveillez la colonisation éventuelle des panicules.**

### Tournesol

STADE : floraison

#### Maladies

Les attaques de sclérotinia sur tige sont de plus en plus visibles :

- moins de 5% de pieds touchés à Egreville, Bougigny, Thiersanville (77),  
- 15% à Montigny le guesdier (77),  
- 30-35% à Jouy le Châtel, Choisy en Brie (77).

\*\*\*\*\*

La surveillance des cultures de féverole, betteraves, tournesol et maïs continue durant tout l'été, et un bulletin sera réalisé chaque fois que l'actualité le nécessitera.

Nous remercions de participer à l'enquête jointe à ce bulletin. Retour par courrier au SRPV - 10 rue du séminaire - 94516 Rungis ou par fax au 01-41-73-48-48.

**Bonnemoisson à tous.**

Service Régional de la  
Protection des Végétaux  
ILE DE FRANCE  
10 rue du séminaire  
94516 RUNGIS cedex  
Tél : 01-41-73-48-00  
Fax : 01-41-73-48-48

Bulletin réalisé avec la  
participation de la  
FREDON Ile de France

Imprimé à la station  
D'Alertes  
Agricoles de Rungis  
Directeur gérant :  
J. BOULUD

Publication périodique  
C.P.P.A.P.  
n°0904 B 00536  
ISSN n°0767-5542

Tarif individuel 2003 :  
65 euros



P126

# ENQUETE AVERTISSEMENT AGRICOLE

Alors que les récoltes ont débuté, nous vous serions gré de nous accorder quelques minutes de votre temps pour répondre à cette petite enquête. L'objectif est de connaître votre avis sur nos Avertissements Agricoles, afin de toujours répondre à vos attentes immédiates, tout en intégrant de plus en plus des informations générales (réglementation, environnement, résidus, résistances....).

Nous vous remercions par avance.

NOM (facultatif) :

COMMUNE :

Mode d'abonnement : ☐ papier ☐ fax ☐ e-mail

- pour les abonnés papier, les raisons de ce choix par rapport au fax :

-pour les abonnés fax, les raisons de ce choix par rapport à l'e-mail :

Satisfaction générale : globalement, vous jugez nos Avertissements Agricoles

- ☐ très intéressants
- ☐ intéressants
- ☐ assez intéressants
- ☐ peu intéressants
- ☐ pas du tout intéressants

Appréciation par thèmes :

Rubriques	Appréciation *	Vos remarques
Situation parasitaire	Très utile Utile Peu utile Sans intérêt	
Cartes (observations, piégeages)	Très utile Utile Peu utile Sans intérêt	
Les informations des modèles (graphiques)	Très utile Utile Peu utile Sans intérêt	
Les informations sur la biologie des parasites	Très utile Utile Peu utile Sans intérêt	
Les préconisations	Très utile Utile Peu utile Sans intérêt	
Les fiches actualité réglementation	Très utile Utile Peu utile Sans intérêt	
Les fiches techniques (note de synthèse, résultats d'essais)	Très utile Utile Peu utile Sans intérêt	

\* entourez votre choix

P127

## Les points forts de nos bulletins ?

**sions ?**